

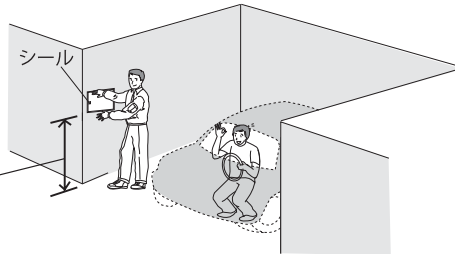
FFミラー F48 取扱説明書

このたびは当社商品をお買い上げいただきありがとうございました。
商品は厳重な検査を行い万全を期しておりますが、万一不備な点等がございましたら、直接コミーまでご連絡下さい。
尚、不適切な取付けはミラーの突然の落下を招き、ケガをする恐れがあります。
下記をよくお読みの上、正しくお使い下さいますようお願いいたします。

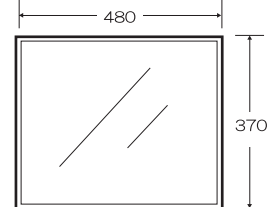
ミラー位置の決定

二人作業で視野の確認
をして下さい。

ドライバーの目の高さ（目安1～1.4m）

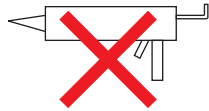


ミラーサイズ



取付方法

シーリングはしないで下さい！



屋外用ミラーは、シーリングしても必ず水が入ります。
水抜け構造が必要です。

1

取付面

- コンクリート
汚れやホコリをワイヤーブラシなどで取り除いて下さい。
- 大理石・ガラス面
汚れやホコリを取り除いて下さい。

2

ミラー裏面

接着剤 両面テープ

- ①付属の接着剤をミラー裏面に塗って下さい。付属の2本を使い切して下さい。
- ②両面テープの剥離紙を剥がして下さい。（接着剤が硬化するまでの仮止めテープです）

3

シールは車道側になるように

手で強く押して貼り付けて下さい。
半日後、接着剤が硬化し完全接着します。

▲注意 一度接着剤が硬化すると剥がれません。

△注意 この表示を無視して誤った取り扱いをすると、人が傷害を負う危険が想定される内容および物的損害のみの発生が想定される内容を示しています。

△注意	<ul style="list-style-type: none"> ・接着剤を追加して取付けたい場合は必ずコニシ製・#11521（ボンドコンクリート用）を使用して下さい。（指定以外の接着剤を使用すると、ミラー面を損傷することがあります） ・ミラーとしての機能を失うため、石油系溶剤（シンナー、ガソリン、灯油、ラッカー等）は絶対に使用しないで下さい。
性質	<ul style="list-style-type: none"> ・直射日光が当たった場合、角度によっては見えにくくなることがあります。 ・このミラーは駐車場・車庫の出口用ミラーとして作られています。動きながら、または遠くから見る場合、像が歪んで見える場合があります。 ・FFミラーは特殊プラスチックの性質上、細かいキズが見られる場合がありますが、視認性には問題ありません。
メンテナンス	<ul style="list-style-type: none"> ・ミラーのほこりや汚れは、市販のガラスクリーナーで定期的に拭き取って下さい。

FFミラー F48B 取扱説明書

このたびは当社商品をお買い上げいただきありがとうございました。

商品は厳重な検査を行い万全を期しておりますが、万一不備な点等がございましたら、直接コミーまでご連絡下さい。

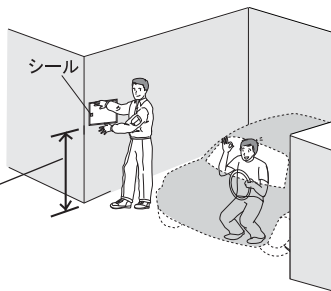
尚、不適切な取付けはミラーの突然の落下を招き、ケガをする恐れがあります。

下記をよくお読みの上、正しくお使い下さいますようお願いいたします。

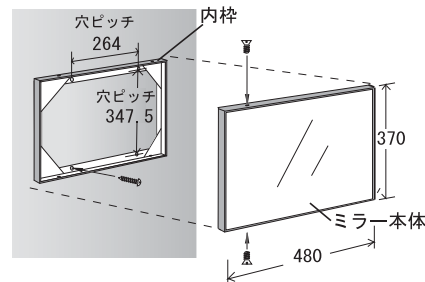
ミラー位置の決定

二人作業で視野の確認
をして下さい。

ドライバーの目の高さ
(目安1~1.4m)



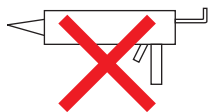
ミラーサイズ



取付方法

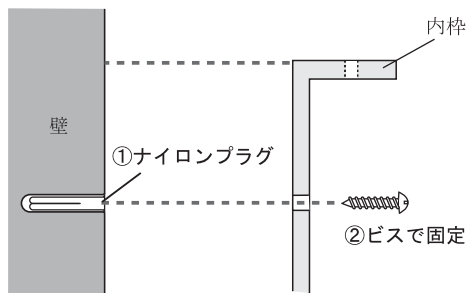
付属品 ・4×30トラスタッピングビス 4本・ナイロンブラグ 4本 ・皿小ねじ 4本

シーリングはしないで下さい！



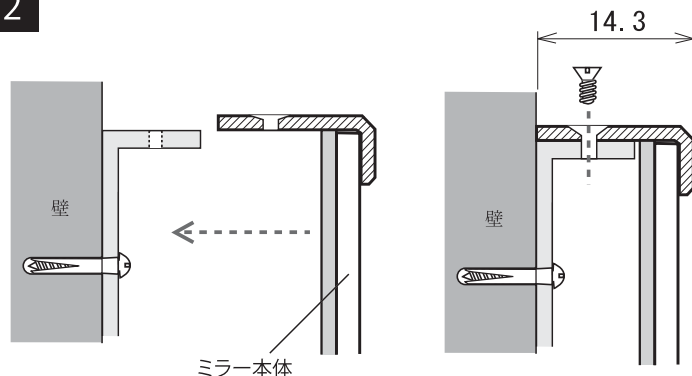
屋外用ミラーは、シーリングしても必ず水が入ります。
水抜け構造が必要です。

1



コンクリート用ドリルでΦ6、深さ30mmの穴を
4ヶ所あけ、同封のナイロンブラグを埋め込みます。
ビスをねじ込んで内枠を固定します。

2

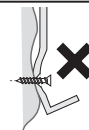


ミラー本体を内枠にかぶせ、皿ねじで4ヶ所固定します。

△ 注意 この表示を無視して誤った取り扱いをすると、人が傷害を負う危険が想定される内容および物的損害のみの発生が想定される内容を示しています。

△ 注意

- ・ミラーとしての機能を失うため、石油系溶剤(シンナー、ガソリン、灯油、ラッカー等)は絶対に使用しないで下さい。
- ・極端な凹凸面への設置は外枠が変形し、ミラーの脱落や画像の歪みを生じることがあります。



性質

- ・直射日光が当たった場合、角度によっては見えにくくなることがあります。
- ・このミラーは駐車場・車庫の出口用ミラーとして作られています。
動きながら、または遠くから見る場合、像が歪んで見える場合があります。
- ・FFミラーは特殊プラスチックの性質上、細かいキズが見られる場合がありますが、視認性には問題ありません。

メンテナンス

- ・ミラーのほこりや汚れは、市販のガラスクリーナーで定期的に拭き取って下さい。